

⑯ 日本国特許庁 (JP)

⑪実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭57-36620

⑤ Int. Cl.³
H 01 H 9/54

識別記号

厅内整理番号
6482—5G

④③公開 昭和57年(1982)2月26日

審查請求 未請求

(全一頁)

◎接触器

東京都府中市東芝町1 東京芝浦
電気株式会社府中工場内

㉑ 実 願 昭55—112647

⑦出願人 東京芝浦電気株式会社

◎出願 昭55(1980)8月11日

川崎市幸区堀川町72番地

⑫考案者 櫻井雅教

⑦代理人 弁理士 井上一男

⑤実用新案登録請求の範囲

図面の簡単な説明

並列接続する接触器において、一方の接点に直列にリアクトルを接続し他方の接点より早く閉路するようにしたことを特徴とする接触器。

図は本考案の接触器の一実施例を示す主回路接続図である。

1……接点、2……接点、3……リアクトル。

